## (19) 世界知的所有権機関 国際事務局



## 

(43) 国際公開日 2005年10月6日(06.10.2005)

## (10) 国際公開番号 WO 2005/093827 A1

(51) 国際特許分類7:

H01L 23/12, 21/60

(21) 国際出願番号:

PCT/JI'2004/014637

(22) 国際出願日:

2004年10月5日(05:10,2004)

(25) 国際出願の言語:

日本語

(26) 国際公開の言語:

日本語

(30) 優先権データ:

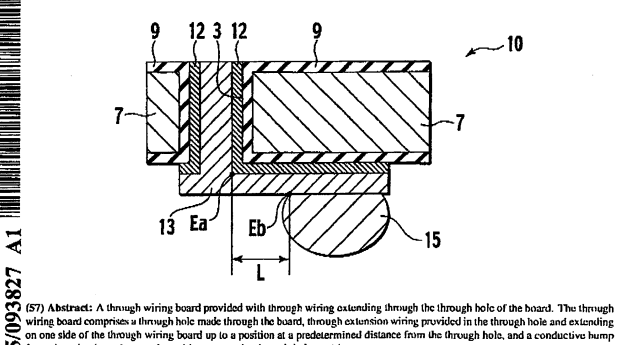
特顧2004-092667 2004年3月26日(26.03.2004) JP

- (71) 出願人(米国を除く全ての指定圏について): 株式会 社フジクラ (FUJIKURA LTD.) [JP/JP]; 〒1358512 東 京都江東区木場 1 丁目 5 番 1 号 Tokyo (JP).
- (72) 発明者; および
- (75) 発明者/出願人 (米国についてのみ): 和田 英之 (WADA, Hideyuki) [JP/JP] 末益 龍夫 (SUEMASU, 'Intsuo) [JP/JP]..

- (74) 代理人: 三好 秀和 (MIYOSHI, Hidekazu): 〒1050001 東京都港区虎ノ門1丁目2番8号 虎ノ門琴平タワー Tokyo (JP).
- (81) 指定国(表示のない限り、全ての種類の国内保護が 可能); AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW. BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DY, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR. TT, YZ, UA, UG, US, U2, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW
- (84) 指定国(表示のない限り、全ての種類の広域保護が可 能): ARIPO (BW, GH, GM, KH, LS, MW, MZ, NA, SI), SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), ユーラシア (AM, AZ, BY, KG, K%, MD, RU, TJ. TM)、ヨーロッパ (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, PR, GB, GR, HU, IE,

(54) Title: THROUGH WIRING BOARD AND MITTIOD FOR PRODUCING THE SAME

(54) 発明の名称: 貫通配線基板及びその製造方法



on one side of the through wiring board up to a position at a predetermined distance from the through hole, and a conductive hump formed on the through extension wiring except the through hole position.

🔼 (57) 要約: 基板に設けられた貫通孔に貫通配線を備える貫通配線基板において、前記基板に設けられた貫通孔と、 前記貫通孔に充填されると共に、前記貫通孔から所定距離離れた位置まで前記貫通配線基板の一方の面上に伸延し て形成される貫通伸延配線と、前記貫通孔の位置を除く前記貫通伸延配線上に形成された導電性を有するパンプ 📂 と、を具備している。